

# Programme de travaux pour l'évolution des activités de valorisation matière sur le site de Dunkerque

JANVIER 2021 – EN COURS

CLIENT : DALKIA WASTENERGY

## ENJEUX DE LA MISSION

**Rédaction du programme des travaux de modernisation du CVO de Dunkerque en vue d'une consultation des constructeurs en dialogue compétitif**

Dans le cadre de la mise en œuvre de l'extension des consignes de tri, la Communauté Urbaine de Dunkerque (CUD), accompagnée de DWE (exploitant de l'actuel CVO), souhaite réorganiser la gestion de ses déchets, notamment via la conception et réalisation d'un nouveau Centre de Préparation de la Matière (CPM) sur le site de l'actuel centre multifilières. Le CPM sera couplé à un centre de tri des collectes sélectives et devra répondre à des critères d'évolutivité permettant le traitement futur des biodéchets.



## EXPERTISE MOBILISÉE

DWE a missionné SAGE INDUSTRY pour l'accompagner dans la rédaction du programme de consultation des constructeurs des futurs CPM et centre de tri des collectes sélectives, puis pour la sélection des candidats et l'analyse des offres. Nous avons mobilisé nos experts en valorisation matière qui disposent de nombreux retours d'expérience dans la mise en place et l'exploitation de centre de tri.

Par son expertise, SAGE INDUSTRY a su attirer l'attention de DWE sur les éventuelles difficultés liées à la construction de tels projets, tout en le conseillant sur la procédure administrative à mener et ses modalités.



## RÉPONSES APPORTÉES

- Assistance technique pour le sourcing des candidats
- Rédaction du programme de consultation décrivant les travaux envisagés et les performances attendues
- Accompagnement de DWE dans ses choix techniques et stratégiques de modernisation du CVO
- Conseil sur les procédures administratives envisageables et leurs modalités de mise en œuvre
- Assistance dans la préparation des cadres mémoires, l'analyse et la sélection des candidats lors du dialogue compétitif
- Synthèse et analyse des offres initiales et intermédiaires

## CHIFFRES CLÉS

### Caractéristiques du projet de consultation :

- Conception et construction d'un Centre de Préparation de la Matière de 70 000 t/an
- Conception et construction d'un Centre de Tri des Collectes Sélectives de 33 000 t/an
- Mise en service des installations d'ici mi-2023
- Budget global d'investissement de 32 M€ TTC
- Solution évolutive et adaptable

**Objectif du projet :** Simplifier le tri à la source des déchets afin de répondre à l'extension des consignes de tri